

## Аннотация дисциплины Б.2.1.1 Учебная практика. Учебная практика. Ознакомительная практика

Дисциплина "Учебная практика. Ознакомительная практика" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Архитектурное проектирование" направления подготовки "07.03.01 Архитектура".

Дисциплина изучается в 2 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 0/0 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, без контрольной акции.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ОПК-2 Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения
2. ОПК-4 Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов
3. ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации
4. ПК-2 Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурного концептуального проекта
5. ПК-3 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: .

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: .

## Аннотация дисциплины Б.2.1.1 Учебная практика. Учебная практика. Ознакомительная практика

Дисциплина "Учебная практика. Ознакомительная практика" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Архитектурное проектирование" направления подготовки "07.03.01 Архитектура".

Дисциплина изучается в 2 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 0/0 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, без контрольной акции.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ОПК-2 Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения
2. ОПК-4 Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов
3. ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации
4. ПК-2 Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурного концептуального проекта

5. ПК-3 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: .

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: .